Beilage zur "Thorner Presse."

Drud und Berlag von C. Dombroweti, Thorn.

4. Klaffe 190. Königl. Preuß. Lotterie.

Biehung vom 4. Mat 1894. — 19. Tag Bormittag. Rur die Gewinne über 210 Mart sind den betressenden Rummern in Klammern betgesügt. (Ohne Gewähr.)

63 181 236 512 17 74 697 715 864 1 028 168 385 557 646 67 92 749 800 3 62 976 2 032 53 108 436 (300) 60 502 (3000) 884 928 29 98 3127 257 400 36 47 95 506 78 634 741 978 4 038 216 75 (800) 475 576 661 767 869 957 5109 366 (500) 404 (500) 611 41 708 42 60 800 26 945 57 6 074 128 212 26 384 67 481 85 652 59 798 871 970 7 018 53 74 684 892 97 8 066 476 832 950 9 103 240 344 465 75 594 869

726 88 (8000) 58 207 16 81 99 436 746 867 59 294 867 480 597 727 29 928 34
60 206 16 869 417 724 61 186 464 81 657 808 (500) 22 45 986 62 072 186 357 87 480 618 749 63 002 47 147 (500) 324 402 505 30 91 750 977 64 025 110 55 245 328 31 447 511 61 649 905 62 65 165 73 350 425 29 66 516 27 92 95 651 980 66 007 124 84 229 846 438 503 51 650 716 43 887 67 021 68 146 (1500) 302 15 55 668 818 68 014 21 46 184 94 304 80 97 487 91 676 82 715 72 77 859 62 (1500) 99 69 135 232 800 44 481 557 696 (15000) 764 810 (1500) 70 049 308 421 (500) 40 705 887 916 (1500) 71 050 100 96 (500) 276 301 450 98 584 99 618 72 062 80 181 277 (500) 428 (500) 587 624 798 888 908 59 (300) 73 009 105 471 539 607 41 61 68 778 79 80 905 59 74 118 98 208 31 38 452 557 876 75 205 871 72 439 542 666 (500) 82 851 92 76 027 130 202 23 73 (300) 369 457 542 666 (500) 82 851 92 76 027 130 202 23 73 (300) 369 457 525 658 658 20 25 45 77 186 302 96 417 528 606 32 763 819 78 262 350 50 9 \$2 028 267 506 64 (500) 68 880 62 918 \$3 047 55 259 472 552 (5000) 639 84 218 71 353 554 846 84 987 (3000) 85 274 94 424 51 78 (500) 572 843 98 86 053 94 221 460 729 899 917 (300) 87 022 24 88 156 (500) 202 521 715 16 69 820 984 (500) 85 88 258 498 507 67 872 89 340 439 72 614 42 746 848 962 72 90 095 148 311 412 78 639 55 727 42 91 131 (1500) 438 525 648 61 62 719 957 92 094 97 119 88 91 232 91 (500) 448 743 999 93 047 88 135 235 477 942 94 039 103 254 (30000) 83 433 765 68 663 911 72 95 054 329 444 502 698 96 (29 (300) 115 16 24 361 91 565 718 65 85 97 832 97 026 27 250 341 63 417 43 (500) 519 844 98 001 (3000) 342 61 (300) 64 99 269 75 383 95 (300) 549 659 773 (300) 355 119 296 535 60 (500) 657 65 748 54 931 101 030

(800) 969 90
100 013 55 119 296 535 60 (500) 657 65 748 54 931 101 030
213 60 356 64 408 726 90 812 980 102 087 (1500) 102 54 61 286
(500) 357 (300) 78 500 663 (3000) 103 031 114 17 97 279 386 (500)
411 80 (500) 556 762 94 994 104 020 21 123 98 309 27 86 661 725
846 77 902 29 105 262 469 88 899 106 483 603 849 70 911 81
107 045 (500) 91 416 24 650 729 108 028 357 475 687 939 109 006
124 (1500) 290 538 89 603 92 712 (500) 76 99 801 910
110 031 58 78 78 84 174 480 512 620 864 66 928 111 030 126
844 483 76 625 82 88 705 8 30 78 112 011 (300) 111 27 54 248 67
91 448 (500) 521 789 817 915 51 113 077 188 396 455 98 507 755

D 2

er: 20

774 890 982 160 090 99 174 358 500 49 663 736 (300) 984 161 219 318 416 569 714 838 48 976 162 022 106 334 410 (500) 510 12 58 684 98 702 958 (300) 163 054 278 82 443 (500) 595 649 (3000) 798 882 931 164 418 512 64 85 754 165 061 222 67 (3000) 340 558 828 88 918 166 046 85 206 (3000) 423 32 532 693 167 171 240 514 20 638 843 (1500) 168 033 79 314 454 83 572 684 748 56 169 008 367 73 401 666 71 (500)

666 71 (500)
170 032 228 64 76 366 452 726 91 920 53 171 015 476 740 898
172 042 271 410 42 502 603 702 29 173 372 502 89 740 840 82
174 046 113 234 36 370 621 757 810 11 (1500) 175 089 373 451 616
812 920 92 176 236 83 399 416 553 (3000) 65 66 701 34 81 802 42
906 26 71 177 003 108 73 (3000) 285 354 811 46 991 (3000) 178 313
46 89 427 87 747 878 973 76 97 (1500) 179 234 355 84 803

4. Klaffe 190. Königl. Prenf. Lotterie.

Biehung vom 4. Mai 1894. — 19. Tag Nachmittag. Rux die Gewinne über 210 Mart find ben betreffenden Rummern in Klammern beigefügt. (Ohne Gewähr.)

betgefügt. (Done Gewähr.)

69 263 70 429 576 615 27 45 901 1228 569 606 73 835 2063
139 82 (300) 405 769 87 965 84 3003 366 92 500 32 774 880 (1500)
921 4 063 98 130 212 482 87 637 847 5 063 74 105 (3000) 217 365
607 998 6 114 285 314 49 56 570 848 89 7 029 145 (300) 247 (1500)
495 (1500) 826 8 021 (1500) 362 427 45 613 48 60 98 737 39 55
980 9 417 47 51 649 54 740 98 804 43 960 88
10009 82 (300) 363 432 520 70 609 725 828 51 78 974 (15 000)
78 11017 (500) 227 614 948 12 001 151 64 245 367 474 757 861
(300) 13 388 649 867 73 988 14 153 376 515 (500) 42 90 703 54
15 106 217 385 95 502 770 81 (500) 891 95 16 068 97 184 266 322
687 840 993 17 274 367 96 (500) 521 40 43 47 97 600 2 23 787 805
68 911 18042 125 895 925 44 (500) 19 009 14 444 67 507 662 831 85 58 (1500) 933 36

85 58 (1500) 985 36
20 016 89 110 70 222 368 598 688 728 983 21 024 364 71 91
604 51 801 46 918 22 687 819 23 022 95 126 (5000) 327 557 67
684 736 63 887 98 962 24176 219 367 82 604 86 (3000) 703 12 987
25 057 884 99 506 698 714 52 840 59 26 055 157 241 98 540 72 80
27 048 261 88 390 426 617 876 28 056 (1500) 60 (500) 257 316 22
627 70 984 29 018 180 455 649 742
30 359 70 78 866 71 994 31 008 185 (1500) 868 98 500 18 632
702 9 29 804 (300) 21 40 983 32 001 48 205 88 418 570 648 91 (5000) 890 (3000) 33 181 258 98 544 (500) 50 99 616 770 828 94 945 23 43 68 86 500 44 70 625 714 (3000) 35 922 35 071 79 151 451 652 (3000) 38 045 136 318 407 549 684 (300) 855 39 039 186 367 559 70 87 646 717 815 927 46
40 120 70 255 377 82 404 958 41 212 98 318 69 462 79 752 964 42 025 179 (300) 458 588 688 758 61 909 (500) 16 43 046 87 95 130

569 70 87 646 717 815 927 46
40 120 70 255 377 82 404 958 41 212 98 318 69 462 79 752 964
42 025 179 (300) 458 588 688 753 61 909 (500) 16 43 046 87 95 130
278 608 19 67 99 908 44 291 453 649 721 835 (1500) 39 91 45 055
(500) 80 298 558 (10 000) 778 987 93 (1500) 46 016 51 110 384 543
825 984 47 412 27 58 617 900 48 113 80 269 468 89 93 718 835
69 903 (1500) 35 40 49 039 133 65 326 541 82 645 78
50 181 (300) 309 70 77 83 487 507 692 (300) 955 51 091 837
446 67 77 558 695 771 81 52 198 387 558 (500) 81 710 76 803 (500)
58 (3000) 911 99 53 107 28 66 200 48 372 89 559 (3000) 64 630 46
66 781 907 71 54 064 122 255 391 96 873 900 1 55 134 (1500) 79
501 708 (300) 65 56 449 55 88 560 83 795 876 965 57 076 81 182
91 96 506 23 641 85 784 954 58 204 9 390 478 635 57 735 828 56
59 088 79 135 68 (300) 94 327 416 25 501 653 856 (300)
60 109 232 71 498 592 606 50 731 71 907 61 269 88 819 86
(1500) 430 675 86 729 954 62 122 89 239 88 471 92 (3000) 732 95
873 982 63 164 404 (300) 500 721 875 64 082 58 57 95 218 63 446
62 590 95 663 (3000) 805 991 65 407 (5000) 515 80 675 88 710 14
22 948 61 66 047 121 37 225 91 386 542 44 58 (10000) 63 (500)
842 97 918 67 001 (3000) 162 241 55 305 501 24 (8000) 698 770 87
863 937 (500) 68 005 154 275 604 12 74 724 (500)
869 970 8 124 (1500) 62 406 544 700 24 58 64 961 71 035 96
183 827 81 530 81 72 188 278 808 27 (800) 68 495 657 (1500) 64
742 936 (3000) 62 73 104 8 49 96 292 416 67 669 702 852 935
74 046 72 102 11 76 (300) 31 49 483 85 569 670 92 929 98 75 086
86 201 33 66 99 480 508 98 602 754 61 802 42 936 76 021 92 268
462 552 59 90 702 866 71 95 922 77 072 848 55 60 69 647 94 831
74 48 2948 78 013 149 91 819 48 407 557 78 724 837 84 949 79 152
80 569 806 72 85 932 81 115 16 276 865 425 565 664 758 80 849 92 562 965

80 569 806 72 85 932 81 115 16 276 365 425 565 664 753 80 82 026 88 146 243 426 641 71 971 83 002 21 (1500) 28 46 49 175 512 645 91 94 (3000) 727 (300) 92 905 (3000) 95 84 042 105 (1500) 501 10 609 872 85 102 205 523 601 819 911 86 010 13 48 58 268 886 538 806 (300) 79 87 150 292 385 93 (3000) 652 77 701 851 80 945 88 069 148 84 202 97 323 50 56 495 569 604 89 026 247 78

945 \$8 069 148 84 202 97 323 50 56 495 569 604 \$9 026 247 78
446 516 93 (500) 608 49 863 929 (500)
90 021 424 895 960 91 095 284 93 351 (500) 553 62 861 92 039
50 157 (1500) 301 68 (300) 82 595 (300) 817 50 913 28 93 111 (500)
72 221 (1500) 579 677 835 991 94 026 93 154 220 77 365 527 35
621 42 95 141 282 (800) 458 64 531 767 809 16 65 84 923 96 000
141 (1500) 45 257 311 28 87 689 791 840 998 97 365 401 11 74 580
(500) 36 842 49 98 008 13 19 29 457 77 (500) 579 627 734 99 182
228 45 310 93 661 84 900
100 164 801 478 841 86 101 446 686 960 102 042 162 538 607
27 75 812 68 103 026 205 99 443 785 (1500) 838 60 104 182 219
44 868 672 704 64 828 57 (500) 955 (3000) 105 014 154 464 629 55
56 796 955 106 055 67 84 128 289 442 590 702 921 107 119 392
569 722 60 914 17 25 89 108 125 30 72 (500) 307 70 520 38 40 91
780 109 125 29 84 257 502 729 48 56 94 835 958 (500) 64
110 015 128 871 640 827 65 912 18 61 111 006 52 95 198 202
86 815 527 711 946 112 014 258 96 97 (1500) 481 50 685 977 87 89

 (1500)
 113 012 41 199 225 904
 114 118 66 216 (500) 50 318 440 47

 517 649 751 945
 115 146 574 820 72
 116 036 75 163 239 (1500) 78

 91 302 520 (500) 709 51 874
 117 003 104 297 369 724 937
 118 201

 (8000) 326 483 95 628 40 45
 706 18
 119 159 298 662 (30000)
 674 827

674 827

120 124 227 29 (8000) 68 (500) 90 389 454 77 (800) 556 75 629
89 708 847 121 421 558 71 93 602 60 72 81 878 122 017 234 557
65 818 43 123 382 48 640 48 (3000) 64 708 39 55 124 018 138
222 (3000) 52 75 370 434 83 538 982 125 021 146 66 401 26 62 601
(300) 75 730 83 936 126 105 (500) 16 213 28 30 ((5000) 380 49 447
98 (300) 536 (3000) 79 96 661 716 55 127 014 65 309 454 514 36
636 762 128 047 327 411 628 (3000) 893 910 129 065 273 79 352
59 69 436 (3000) 505 66 642 48 97 708 48 69 863 986
130 025 51 513 27 69 640 55 880 969 131 076 254 350 98 596
782 817 99 923 61 (3000) 74 132 045 198 (300) 272 82 93 361 517
63 133 621 73 98 730 863 69 991 134 028 286 313 430 532 36 64
559 83 136 066 143 689 722 82 833 73 916 28 137 035 4143 (1500)
117 409 626 820 23 963 138 004 143 307 75 (1500) 483 558 94 628
63 711 17 64 949 55 139 066 325 414 22 522 68 (500) 718 55 821 92
140 008 65 167 (500) 97 341 429 524 695 720 840 78 920
141018 89 192 230 (300) 376 91 604 811 914 142 033 88 163 294
664 726 (500) 80 800 91 143 090 322 60 467 76 672 144 254 808
443 562 80 851 97 919 57 145 074 (300) 125 865 68 402 96 672 728
146 225 45 572 741 917 95 147 055 264 91 526 96 613 772 96 (300)
853 148 089 167 261 387 57 82 746 97 149 008 468 639 704 64
(500) 804 90

(500) 804 90

(500) 804 90 150 207 10 48 (3000) 341 (3000) 402 18 524 742 (300) 64 66 884 44 80 151 134 299 318 (300) 594 (3000) 630 74 716 810 13 57 82 988 152 039 61 246 301 (500) 415 657 90 795 889 951 153 068 318 45 (500) 414 506 856 994 154 247 301 546 75 155 112 13 16 88 247 49 79 350 957 156 087 98 225 319 21 551 (1500) 628 45 93 785 157 223 (300) 40 61 70 414 576 639 785 867 158 126 424 613 827 55 995 159 223 338 66 472 555 58 676 853 160 397 493 501 60 72 (300) 659 937 161053 169 226 380 469 781 841 952 162 021 231 32 78 569 83 90 (300) 617 163 063 (3000) 200 304 6 539 884 164 288 368 79 407 529 (3000) 34 605 63 746 910 82 165 029 63 (1500) 164 383 88 (1500) 414 91 93 500 699 (300) 736

98 165 029 62 (1500) 164 333 88 (1500) 414 91 93 500 699 (300) 736 98 827 166 149 345 511 93 (300) 607 718 58 824 54 167 019 33 55

98 827 166 149 345 511 98 (300) 607 718 58 824 54 167 019 38 55 275 740 955 80 168 003 250 459 568 98 629 715 809 98 169 153 (500) 238 412 635 72 79 712 912 57 70 170 004 20 222 328 (500) 39 766 96 171 042 (500) 242 316 (1500) 82 421 561 746 (300) 89 835 67 172 026 311 45 482 517 48 86 650 51 884 930 173 104 238 68 334 456 501 645 744 81 811 174 068 (8000) 571 797 849 55 70 91 910 98 175 208 84 487 718 65 846 98 904 (300) 25 74 176 011 255 577 638 (3000) 920 (1500) 46 (500) 177 005 (1500) 98 115 226 312 497 754 818 (300) 178 042 (1500) 286 516 (300) 51 99 603 798 957 179 014 120 52 374 (500) 570 608 57 (800) 76 91 796 (300) 76 91 796

 (800)
 76
 91
 796

 180
 026
 100
 457
 554
 89
 621
 913
 31
 181
 195
 221
 463
 74
 512
 634

 78
 894
 182
 384
 401
 99
 667
 87
 (8000)
 952
 62
 183
 012
 101
 30

 266
 318
 53
 54
 89
 680
 184
 100
 1
 210
 73
 340
 475
 517
 741

 843
 51
 91
 83
 185
 090
 151
 52
 263
 386
 407
 582
 631
 88
 986
 61
 902

 87
 186
 001
 56
 472
 78
 530
 34
 83
 741
 957
 187
 018
 289
 395
 597

 799
 868
 914
 188
 055
 74
 181
 839
 425
 41
 947
 91
 189
 042
 280
 388

 8000)
 519</ 911 13 41

911 18 41 200 065 263 333 47 (1500) 428 66 94 540 50 988 201 194 543 78 (500) 622 60 91 931 41 79 202 021 47 201 351 537 47 49 740 821 57 975 203 029 158 61 232 (3000) 63 509 499 (3000) 543 701 204 018 113 388 (1500) 642 51 748 86 205 021 87 53 66 442 645 82 713 966 96 206 096 196 228 304 5 7 65 641 52 779 874 919 68 207 102 204 49 (1500) 53 652 755 65 929 72 208 018 66 (1500) 85 144 52 210 22 85 681 764 921 (300) 209 006 245 578 655 82 761

904 55
210 111 19 (1500) 85 299 812 448 545 618 98 712 (5000) 41 (500) 818
73 (500) 938 48 211 170 818 55 400 18 776 812 212 088 89 67 162
308 848 (1500) 213 121 213 802 7 52 414 18 88 656 214 088 210
88 (1500) 800 641 705 215 105 29 (1500) 221 863 619 762 94 990
216 254 395 577 217 061 261 (300) 521 638 834 70 81 962 218 042
175 231 54 74 77 351 589 641 55 778 219 223 47 88 89 574 648
220 283 318 21 85 96 437 733 63 874 (8000) 221 020 46 253 380
486 589 79 612 773 976 222 846 716 951 65 223 099 183 358 689
720 848 58 75 224 144 (8000) 49 345 52 57 59 70 482 591 668 838
99 225 014 298 891 425 584

225 014 293 391 425 584